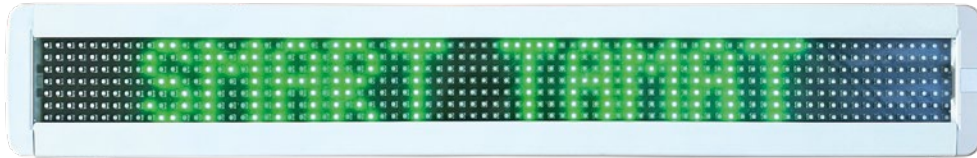


AFFICHEUR IP



L'afficheur IP est un panneau d'affichage à LED dernière génération.

Simple à mettre en place, il se connecte au réseau LAN IP pour la liaison avec le Smart TAMAT Advance (Web Management) et dispose d'une alimentation PoE+ (Power over Ethernet).

Il permet de diffuser instantanément des messages d'information ou d'évènement, notifiés par le Smart TAMAT Advance : alarme technique, détection incendie, GTB/GTC, appel malade..., dans les domaines tertiaire, industriel ou le secteur de la santé par exemple.

Il est muni de caractères alphanumériques de grandes tailles et de 3 niveaux de luminosité, pour une lisibilité optimale, jusqu'à 30 mètres. Il intègre une signalisation texte (fixe ou à défilement), avec 3 couleurs permettant de différencier les alarmes, ainsi qu'une signalisation sonore via buzzer.

Associé à d'autres médias de notification de la solution Smart TAMAT Advance, l'afficheur permet une prise en charge rapide et efficace d'un évènement.

LE FONCTIONNEMENT

Serveur de
notification

Smart Tamat
Advance ●●●



my Tamat Notif



Afficheur I

Afficheur x

Réseau LAN IP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Général	
Couleurs d'affichage	Rouge (nouvelle alarme), jaune (alarme en cours), vert (autre alarme)
Affichage	1 ligne (fixe ou à défilement)
Luminosité	3 niveaux (faible, moyen, fort)
Audio	Buzzer de notification
Connecteur	RJ45
Alimentation	PoE+
Fixation	Murale ou suspendue
Dimensions de l'afficheur	652 x 97 x 34 mm
Dimensions d'affichage	610 x 53 mm
Référence	P3540100